

Vážený žadatel
ZÁKLADNÍ ŠKOLA WALDORFSKÁ
Butovická 228/9
158 00 Praha 5 Jinonice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

Pavla Trojanová MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

10.5.2017

VĚC

Technické podmínky připojení k distribuční soustavě č. 0040554093

Zákazník: ZÁKLADNÍ ŠKOLA WALDORFSKÁ

**Adresa odběrného místa: Mezi rolemi , parc.č. 1032/5
158 00 Praha 5 Jinonice**

Vážený zákazníku,

po posouzení Vaší žádosti o připojení k distribuční soustavě č. **0040554093** ze dne **25.4.2017** pro výše uvedené odběrné místo a instalované spotřebiče:

Poř. č.	Druh spotřebiče	Výkon kW/1 ks	Počet
1.	Kotel kombi. od 25 do 50 kW	30,1	2

a

Využití odběrného místa:	Školská a sportovní zařízení
Časovost odběru:	Nepřetržitě
Charakter odběru:	TUV Otop

jsme vystavili následující technické podmínky připojení k distribuční soustavě:

- Požadovaný odběr je možné realizovat po vybudování nové plynovodní přípojky z PE o vnějším průměru dn 25 v délce cca 8 m, která bude připojena na provozovaný středotlaký plynovod z PE o vnějším průměru dn 90 v ulici Mezi rolemi. Hlavní uzávěr požadujeme umístit na hranici pozemku tak, aby byl dostupný z veřejně přístupného pozemku (viz příložený plánec). Umístění hlavního uzávěru plynu a délka přípojky budou upřesněny při zpracování projektové dokumentace.
- Na základě technicko ekonomického posouzení bude plynovodní přípojka realizována na **Vaše náklady**.
- Přípojku musí vybudovat organizace k tomu oprávněná.
- Společnost Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s., garantuje dodávku (distribuci) plynu pouze po hlavní uzávěr plynu na plynovodní přípojce. Neodpovídá za rozvod plynu odběrným plynovým zařízením (OPZ), včetně způsobu napojení a provedení tohoto zařízení, což je, v případech vedení OPZ k místu spotřeby plynu přes pozemky, resp. nemovitosti dalších vlastníků, podmíněno zřízením příslušného věcného břemene.

5. Dostatečná kapacita, technické řešení a způsob provedení odběrného plynového zařízení musí být garantovány jeho majitelem, odbornou instalační firmou nebo projektantem.

Společnost Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s., kapacitu a technické řešení odběrného plynového zařízení a způsob jeho provedení nezaručuje. Odběrným plynovým zařízením se rozumí veškerá zařízení počínaje hlavním uzávěrem plynu včetně zařízení pro konečné využití plynu, není jím plynoměr.

6. Pro měření odběru zemního plynu osadíme po vydání kolaudačního souhlasu na přípojku nebo jiného dokladu dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, prokazujícího vznik oprávnění užívat dokončenou stavbu, a po uzavření smlouvy o sdružených službách dodávky a odběru plynu, nebo smlouvy o dodávce a odběru plynu s obchodníkem, nebo smlouvy o distribuci plynu, plynoměr. (dle číselníku)

7. Projektovou dokumentaci na stavbu plynovodní přípojky předložte ke schválení na adresu:

Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s.

odbor správy distribuční soustavy

U plynárny 500, 145 08, Praha 4.

8. Při připojení přípojky na plynovod požadujeme přítomnost technika odboru správy distribuční soustavy naší a. s., p. Röschl, tel. 724 332 320.

Před zřízením plynovodní přípojky vybudujte sloupek nebo niku pro umístění hlavního uzávěru plynu, regulátoru tlaku plynu a plynoměru. Na vybudování sloupku nebo niky požádejte příslušný stavební úřad o potřebné povolení.

10. Před napuštěním plynovodní přípojky plynem musí být smluvně zajištěno mezi majitelem přípojky a organizací oprávněnou k provozování plynárenských zařízení její provozování. Nabízíme Vám možnost uzavření smlouvy o provozování s naší a. s.

11. Projektovou dokumentaci řešící odběrné plynové zařízení požadujeme v případě jejího zpracování se zahrnutím výše uvedených technických podmínek připojení k distribuční soustavě předložit k vyjádření *) z hlediska umístění a typu plynoměru, instalovaných plynových spotřebičů, případně umístění hlavního uzávěru plynu (HUP).

*) s odkazem na vyhlášku. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, příloha č. 1, 4, 5, část E (dokladová část), E.2.1 (stanovisko vlastníka veřejné technické infrastruktury ke způsobu napojení včetně vyznačení na situačním výkrese), dále s odkazem na zákon č. 458/2000 Sb., v platném znění (Energetický zákon), § 71 (Měření), zvl. s ohledem na odst. 3, 5, 11.

12. Platnost těchto technických podmínek připojení k distribuční soustavě je dva roky od data jejich vstavení, pokud nebude uzavřena smlouva o sdružených službách dodávky a odběru zemního plynu s obchodníkem nebo smlouva o distribuci provozovatelem distribuční soustavy pro požadované spotřebiče. Tyto technické podmínky pozbývají rovněž platnosti, pokud na základě požadavku zákazníka pro předmětné odběrné místo dojde k vystavení nových technických podmínek připojení k distribuční soustavě.

13. Upozorňujeme, že na základě § 62 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (Energetický zákon), odst. 1 písm. a, má zákazník právo na připojení svého odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě, pokud má k připojení souhlas vlastníka dotčené nemovitosti.

Vážený zákazníku, tyto technické podmínky jsou nedílnou přílohou č. 1 smlouvy o připojení k distribuční soustavě, kterou Vám zároveň předáváme. Pokud jste tuto smlouvu neuzavřeli při převzetí těchto technických podmínek, dostavte se neprodleně k jejímu uzavření na tyto adresy: Pražská plynárenská, a. s., U Plynárny 500, Praha 4 – Michle nebo Jungmannova 31, Praha 1 – Nové Město.

Děkujeme za Vaši spolupráci, s pozdravem

Pražská plynárenská, a. s.
Praha 1 - Nové Město
Národní 37, PSČ 110 00
(26221/3)

PRAHA 5
JINONICE

ŽÁDOST Č.
40554093

1032/5

47/6
1032/6

MEZI ROLEMI

STL PE 90

PE dn 25

MEZI ROLEMI

260/3

269/9

269/2

315/4

292/1

292/1

478/11

PPAS, ČÚZK, Geovap, IPR

Pražská plynárenská Distribuce a.s.,
člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,
U plynárny 500, Praha 4, 145 08
www.ppdistribuce.cz



1:500